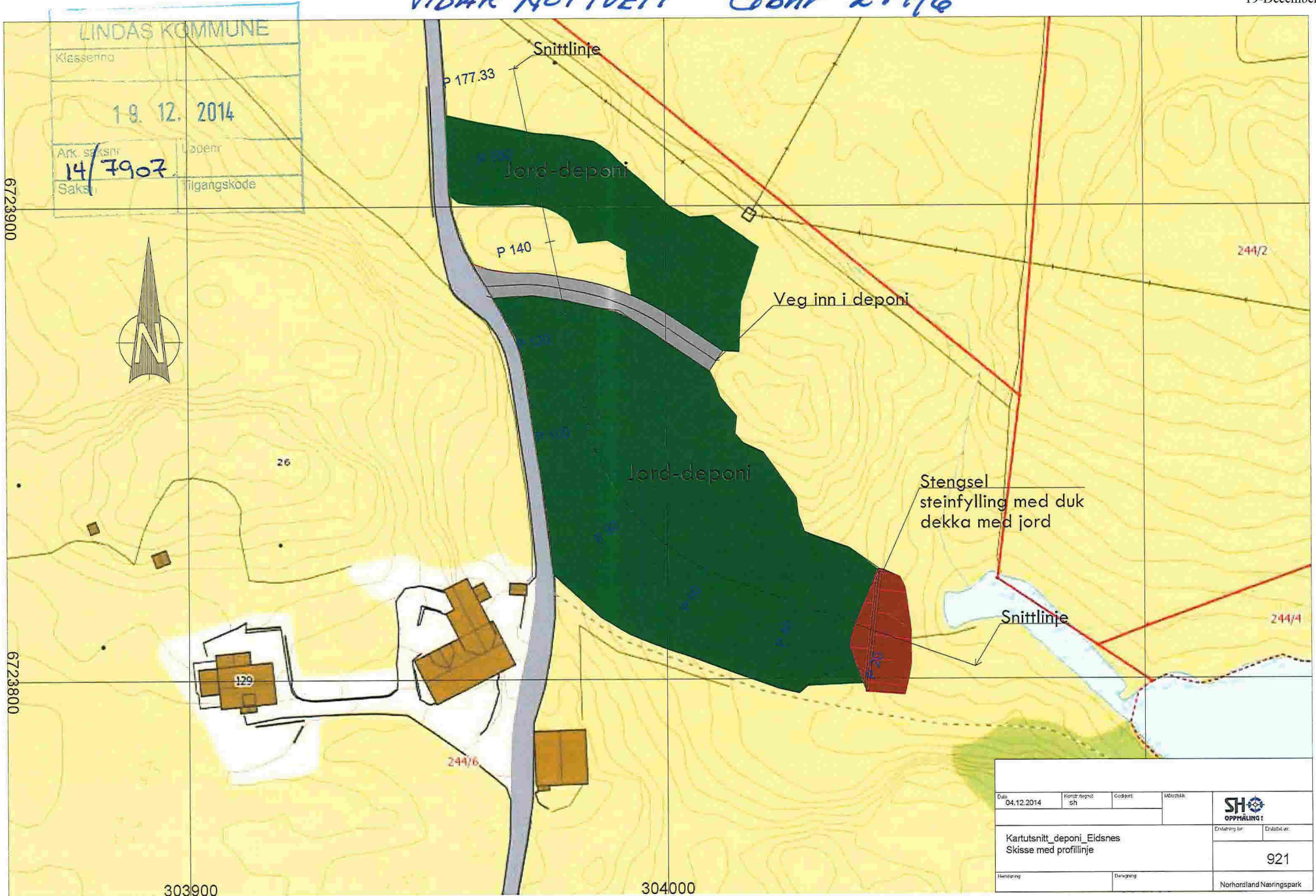


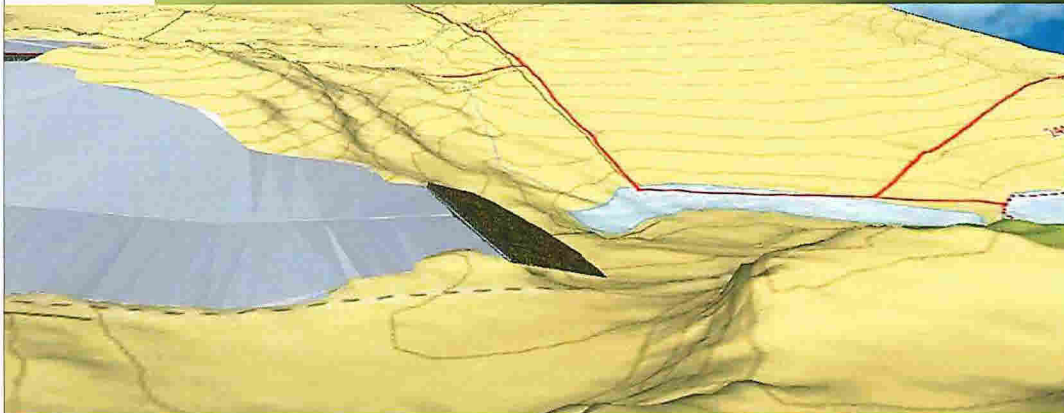
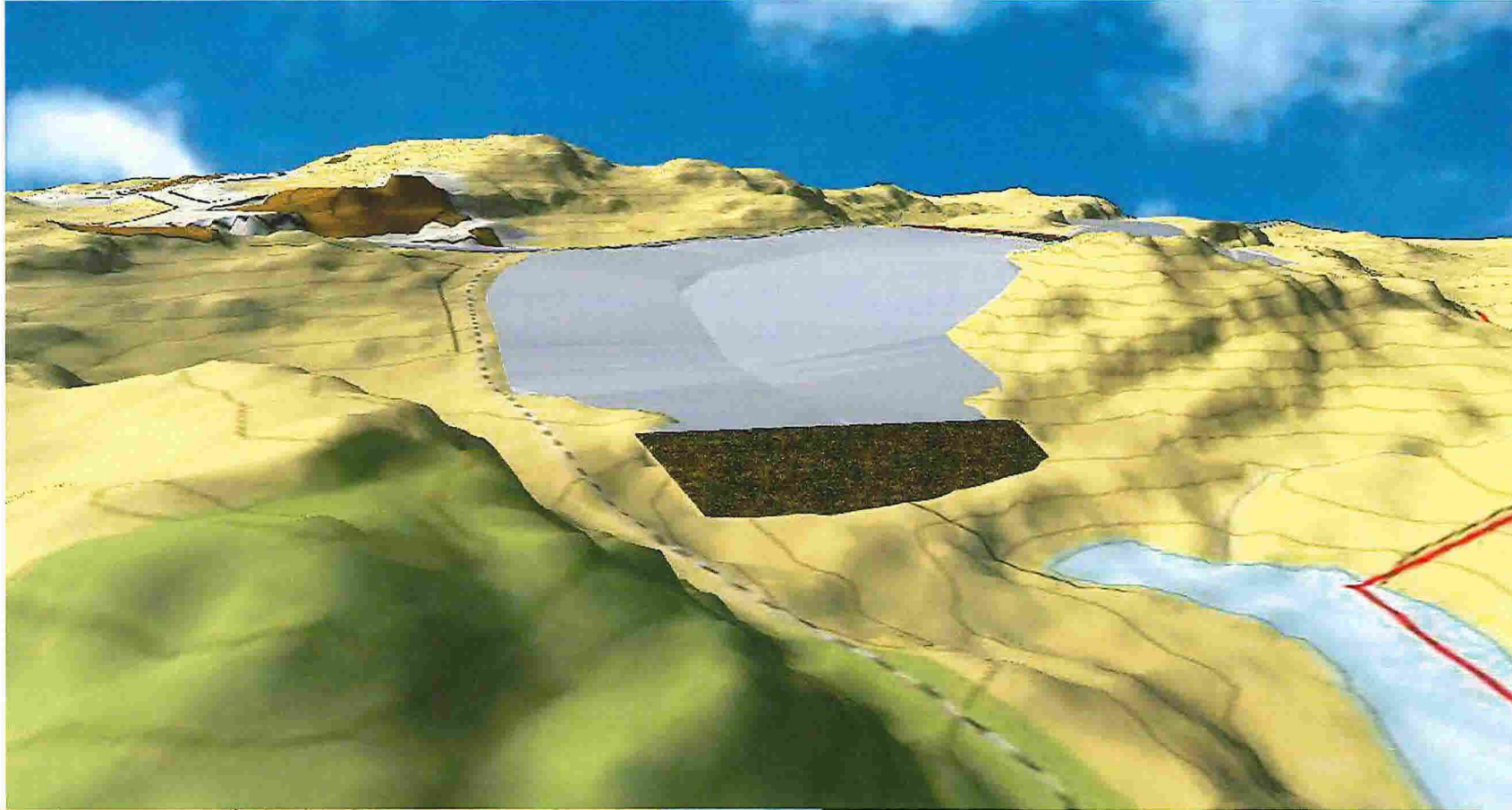
Vidar Nottveit Gbnr 244/6

19-December-2014

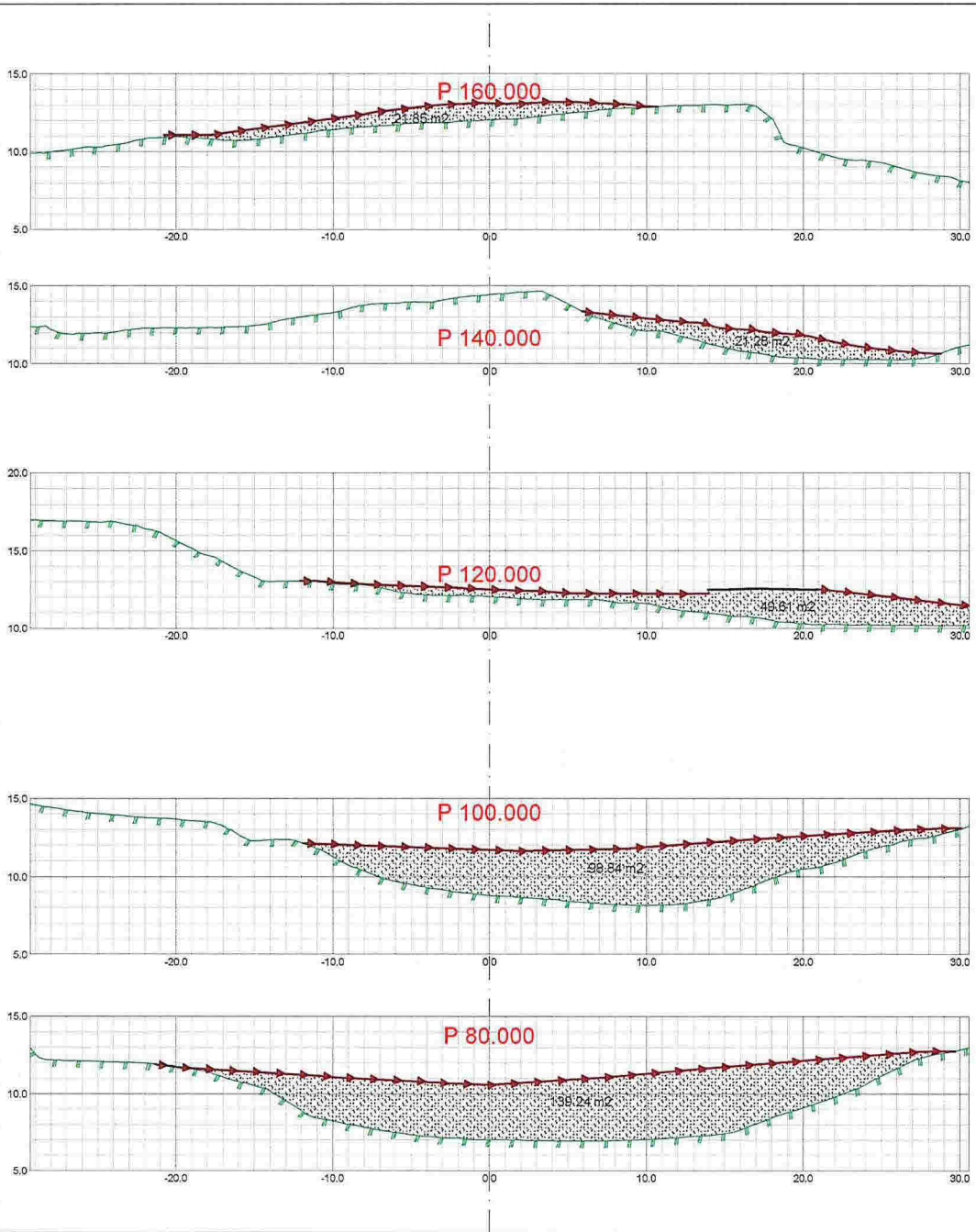


LINDAS KOMMUNE	
Klassering	
19. 12. 2014	
Ark. saksnr	Løpnr
14/7907	
Saksf.	tilgangskode

Dato: 04.12.2014	Forfatter: jgn	Godkjert:	Skissekode:	
Kartutsnitt_deponi_Eidsnes Skisse med profilinje				
Etablert av:		Etablert av:		921
Planlagt:		Elevasjon:		Norhordland Næringspark



Dato 04.12.2014	Konstr./tegn sh	Godkjent	Målestokk	
3D_deponi_Eidsnes			Erstatning for:	
			922	
Henvising:		Beregning:		Norhordland Næringspark



LAGTYPER

- Fys.Gmi 5: Terreng
- Fys.Gmi 111: Deponi_Eidsnes_gard
- Av.snitt 40440: Vegkropp og kryss

MASSETYPER

Masserapport for: Snitt_jord-deponi_Eidsnes_gard.sfi
Standard: Ingen

100: Fylling

Profil	Rå mengde
80.000	139.240 m ²
100.000	98.837 m ²
120.000	49.611 m ²
140.000	21.277 m ²
160.000	21.846 m ²

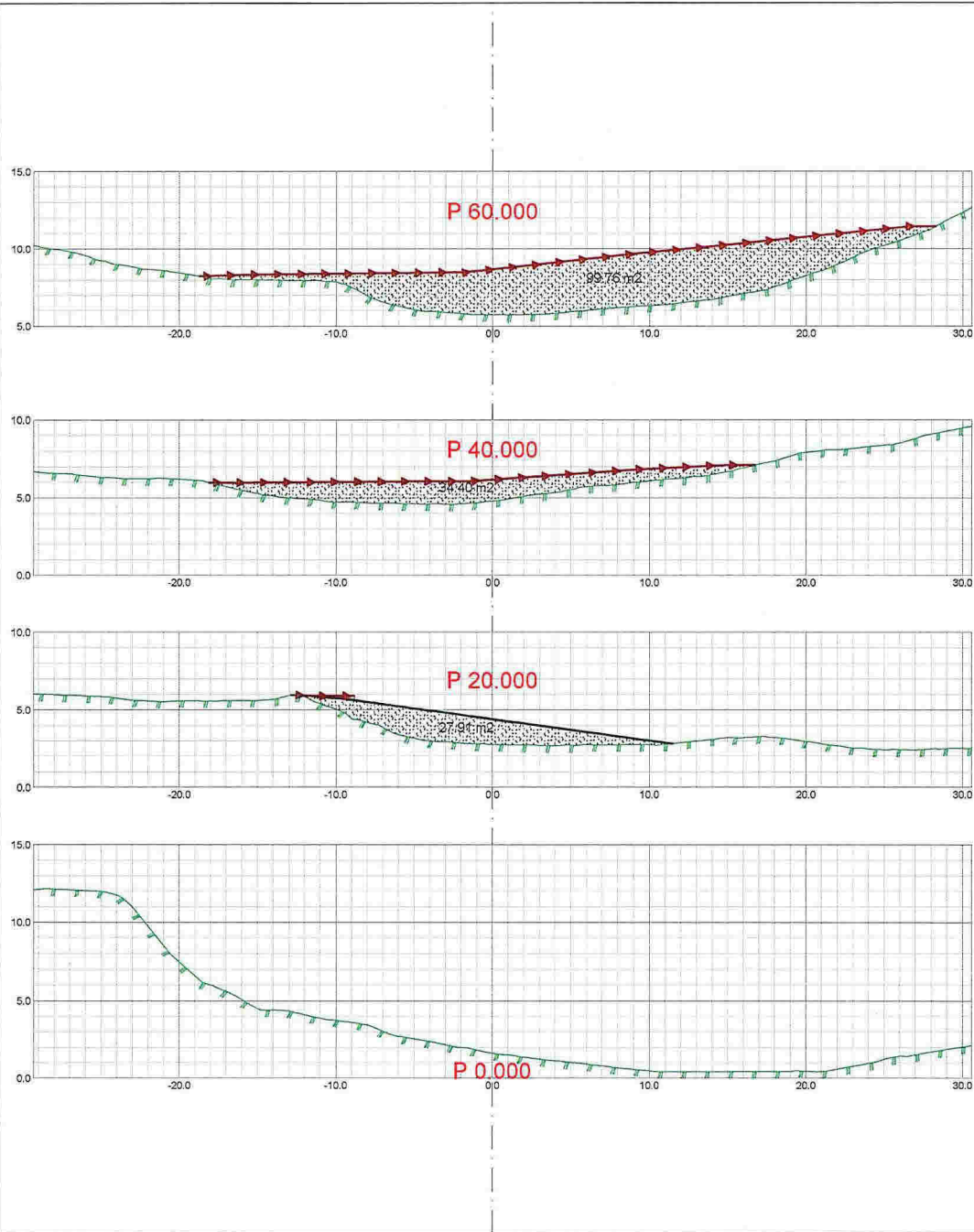
Dato	Konstr./tegn	Godkjent	Målestokk
04.12.2014	sh		1:300

SH
OPPNÅLING




Tverrsnitt_deponi_Eidsnes

Erstatning for:	Erstattet av:
	321

Henvising:	Beregning:	Norhordland Næringspark
------------	------------	-------------------------




LAGTYPER

-  Fys.Gmi 5: Terreng
-  Fys.Gmi 111: Deponi_Eidsnes_gard
-  Av.snitt 40440: Vegkropp og kryss

MASSETYPER

Masserapport for: Snitt_jord-deponi_Eidsnes_gard.sfi
Standard: Ingen

	100: Fylling
Profil	Rå mengde
20.000	27.912 m ²
40.000	34.396 m ²
60.000	99.758 m ²

Dato 04.12.2014	Konstr./tegn sh	Godkjent	Målestokk 1:300		
Tverrsnitt_deponi_Eidsnes			Erstatning for:		Erstattet av:
Henvisning:			Beregning:	321	
			Norhordland Næringspark		